

1748954

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1748954

Bitte beachten Sie, dass die in diesem PDF-Dokument angezeigten Daten aus unserem Online-Katalog generiert wurden. Bitte finden Sie die vollständigen Daten in der Benutzer-Dokumentation. Es gelten unsere Allgemeinen Nutzungsbedingungen für Downloads.



Sensor-/Aktor-Kabel

#### Kaufmännische Daten

Artikelnummer	1748954
Verpackungseinheit	1 Stück
Mindestbestellmenge	50 Stück
Hinweis	Auftragsgebundene Fertigung (keine Rücknahme)
Verkaufsschlüssel	C1 - Sensor-Aktor-Kabel
Produktschlüssel	AF1CMA
GTIN	4067923312951
Gewicht pro Stück (inklusive Verpackung)	1.626 g
Gewicht pro Stück (exklusive Verpackung)	22,22 g
Zolltarifnummer	85444290
Ursprungsland	PL



1748954

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1748954

### Technische Daten

Schutzart

#### Artikeleigenschaften

3				
Produkttyp	Sensor-/Aktor-Kabel			
Isolationseigenschaften				
isolationseigenschaften				
Überspannungskategorie	II			
Verschmutzungsgrad	3			
Elektrische Eigenschaften				
Nennspannung U <sub>N</sub>	30 V AC			
	30 V DC			
Nennstrom I <sub>N</sub>	2 A			
Anschlussdaten				
Leiteranschluss				
Anzugsdrehmoment	0,4 Nm			
Umwelt- und Lebensdauerbedingungen				
Umgebungsbedingungen				

IP65 IP67



1748954

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1748954

### Zulassungen

🐉 Zum Herunterladen von Zertifikaten besuchen Sie die Produktdetailseite: https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1748954

UL Listed Zulassungs-ID: FILE E 221474				
	Nennspannung U <sub>N</sub>	Nennstrom I <sub>N</sub>	Querschnitt AWG	Querschnitt mm <sup>2</sup>
keine				
	60 V	4 A	-	-

CUL Listed Zulassungs-ID: FILE E 221474				
	Nennspannung U <sub>N</sub>	Nennstrom I <sub>N</sub>	Querschnitt AWG	Querschnitt mm <sup>2</sup>
keine				
	60 V	4 A	-	-

EAC	EAC-RoHS Zulassungs-ID: RU D-DE.HB35.B.00387
-----	--



1748954

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1748954

### Klassifikationen

#### **ECLASS**

ECLASS-13.0	27060311	
ECLASS-15.0	27060311	
TIM		

#### **ETIM**

ETIM 9.0 EC001855
-------------------



1748954

https://www.phoenixcontact.com/de/produkte/1748954

### Environmental product compliance

#### EU RoHS

Erfüllt die Anforderungen nach RoHS-Richtlinie	Ja, Keine Ausnahmeregelungen
China RoHS	
Environment friendly use period (EFUP)	EFUP-E
	Keine Gefahrstoffe über den Grenzwerten
EU REACH SVHC	
Hinweis auf REACH-Kandidatenstoff (CAS-Nr.)	Kein Stoff mit einem Massenanteil von mehr als 0,1 %

Phoenix Contact 2025  $\ @$  - Alle Rechte vorbehalten https://www.phoenixcontact.com

PHOENIX CONTACT Deutschland GmbH Flachsmarktstraße 8 D-32825 Blomberg +49 52 35/3-1 20 00 info@phoenixcontact.de